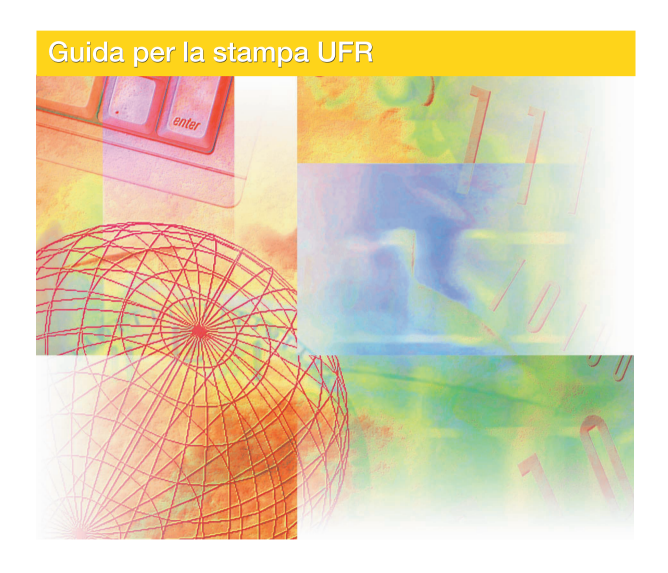


Serie iR6800C/iR5800C



Serie iR 6800C/ iR 5800C Guida per la stampa UFR



Manuali per questa apparecchiatura

I manuali redatti per questa apparecchiatura sono suddivisi come segue. Consultare i manuali per avere informazioni dettagliate sull'argomento desiderato.

Nella lista riportata qui sotto sono compresi anche i manuali forniti con gli accessori opzionali. Con alcune configurazioni di sistema e particolari prodotti, alcuni manuali potrebbero non essere necessari.



Questo simbolo indica i manuali stampati.



Questo simbolo indica i manuali PDF inclusi nel CD-ROM fornito con la macchina.

Informazioni principali



- Operazioni principali
- Individuazione e soluzione dei problemi
- Istruzioni per l'utilizzo della funzione di copiatura e Mailbox
- Istruzioni per la trasmissione
- Configurazione della rete e installazione del software dal CD-ROM
- Istruzioni relative all'interfaccia utente remota
- Collegamento alla rete e istruzioni per la configurazione
- Installazione di Color Network ScanGear e istruzioni per l'utilizzo
- Istruzioni per la stampa UFR
- Installazione del driver di stampa UFR e istruzioni per l'utilizzo

Guida per l'utente



Guida di riferimento



Guida alla copiatura e alla funzione Mailbox



Guida alla funzione di trasmissione



Guida rapida per la rete



Guida Interfaccia Utente Remota



Guida per la rete



Color Network ScanGear Guida per l'utente



Guida per la stampa UFR (questo documento)



Guida al Driver UFR





Suddivisione del manuale

Capitolo 1	Prima di iniziare ad utilizzare questa apparecchiatura
Capitolo 2	Menu Impostazioni stampante
Capitolo 3	Individuazione e soluzione dei problemi
Capitolo 4	Appendice

Contiene le specifiche e l'indice analitico.

Indice

	Prefazione
	Come utilizzare il presente manuale
	Simboli utilizzati nel manualevi
	Tasti utilizzati nel manuale
	Display utilizzati nel manuale
	Illustrazioni utilizzate nel manuale vii
	Abbreviazioni utilizzate nel manuale
	Note legaliviii
	Marchi di fabbricaviii
	Copyright
	Declino di responsabilità viii
Capitolo 1	Prima di iniziare ad utilizzare questa apparecchiatura
	Firmieni celesianakili de menu.
	Funzioni selezionabili da menu. 1-2 Cosa sono le funzioni selezionabili da menu? 1-2
	Videata delle Funzioni aggiuntive
	Visualizzazione dei menu
	Uso del menu Impostazioni stampante
Capitolo 2	Menu Impostazioni stampante
	Finalizati di luma sateriani atamananta
	Funzioni di Impostazioni stampante
	Menu Impostazioni
	Copie
	Stampa fronte-retro 2-4
	Alimentazione carta
	Formato carta predefinito
	Tipo di carta predefinito
	Qualità di stampa
	Perfezionamento immagine
	Densità
	Risparmio toner
	Layout
	Rilegatura 2-9 Margine 2-10
	Offset X/Offset Y
	Tempo conservazione lavoro
	Timeout
	Completato di RIP stampare
	Finisher
	Foratura
	Foglio tra i lucidi
	Modo Colore
	Impostazioni gradazione
	Mezze tinte
	Stampa immagine compressa
	Inizializzazione

	Menu Utilità2-23Ripristino stampante2-23
Capitolo 3	Individuazione e soluzione dei problemi
	Quando viene visualizzato un messaggio
	Problemi di stampa3-3Problemi relativi al funzionamento della stampante3-3Problemi relativi alle stampe prodotte3-4Problemi relativi alla qualità di stampa3-6
Capitolo 4	Appendice
	Specifiche

Prefazione

Congratulazioni per l'acquisto di questo prodotto Canon. Leggere attentamente il manuale prima di utilizzare la macchina, in modo da familiarizzare con l'apparecchiatura e poter sfruttare al meglio le sue molteplici funzioni. Terminata la lettura, conservare il manuale per eventuali consultazioni future.

Come utilizzare il presente manuale

Simboli utilizzati nel manuale

I simboli riportati nel manuale e descritti di seguito indicano particolari procedure, limiti, precauzioni e operazioni da eseguire per utilizzare la macchina in condizioni di sicurezza.



Indica avvertimenti e limitazioni relativi al funzionamento dell'apparecchiatura. Leggere attentamente tali avvisi in modo da utilizzare l'apparecchiatura correttamente ed evitare di danneggiarla.



Riporta la spiegazione di una determinata operazione o una spiegazione supplementare relativa ad una procedura. Si consiglia vivamente di leggere queste note.

Tasti utilizzati nel manuale

Di seguito vengono riportati alcuni esempi di come i tasti vengono raffigurati all'interno del manuale:

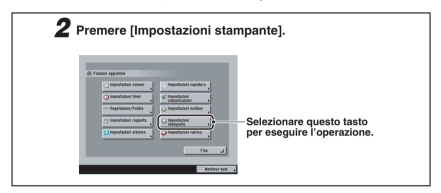
manuale:			
Tasti del pannello digitale: [Nome tasto]			
Esempi:	[Annulla]		
	[Fine]		
• Tasti del pannello comandi: <lcona tasto=""></lcona>			
Taoti dei parmene come			
Esempi:	(
·	© Ø		

Display utilizzati nel manuale

Le videate riportate nel manuale potrebbero essere diverse da quelle effettivamente visualizzate sulla macchina, in funzione degli accessori opzionali installati. Notare che le funzioni che non possono essere utilizzate con alcuni modelli o accessori opzionali non vengono visualizzate sul display del pannello digitale.

I tasti che vanno premuti sono raffigurati all'interno del simbolo _____, come mostrato nella figura.

Se si devono selezionare più tasti sul pannello digitale, ogni tasto viene evidenziato in questo modo. Selezionare i tasti in base all'operazione da esequire.



Illustrazioni utilizzate nel manuale

Le illustrazioni della macchina riportate nel manuale potrebbero non rispecchiare esattamente l'aspetto e la configurazione della macchina.

Abbreviazioni utilizzate nel manuale

Nel manuale, i nomi di prodotto e di modello vengono abbreviati come segue:

Il sistema operativo Microsoft® Windows® viene abbreviato in Windows.

Note legali

Marchi di fabbrica

Canon, il logo Canon e iR sono marchi di fabbrica Canon Inc.

Adobe e Illustrator sono marchi di fabbrica Adobe Systems Incorporated.

Microsoft, MS-DOS e Windows sono marchi di fabbrica depositati Microsoft Corporation negli U.S.A. e in altre nazioni.

UNIX è un marchio di fabbrica depositato The Open Group negli U.S.A. e in altre nazioni.

Gli altri nomi di prodotto e di azienda indicati nel manuale sono marchi di fabbrica dei rispettivi proprietari.

Copyright

Copyright 2004 Canon Inc. Tutti i diritti riservati.

Nessuna parte di questa pubblicazione può essere riprodotta o diffusa in qualsiasi forma o con qualsiasi mezzo, elettronico o meccanico, compreso fotocopiatura e registrazione, o con qualsiasi mezzo di memorizzazione delle informazioni o di recupero dei dati, senza autorizzazione scritta di Canon Inc.

Declino di responsabilità

Le informazioni contenute in questo documento sono soggette a modifiche senza preavviso.

CANON INC. NON FORNISCE ALCUNA GARANZIA, IMPLICITA O ESPLICITA, PER QUANTO RIGUARDA QUESTO MATERIALE, TRANNE QUANTO QUI RIPORTATO, INCLUSE E SENZA ALCUNA ESCLUSIONE, LE GARANZIE DI VENDIBILITÀ, COMMERCIABILITÀ, APPLICAZIONE PER UN PARTICOLARE UTILIZZO O DI NON VIOLAZIONE DI QUALSIASI BREVETTO. CANON INC. NON POTRÀ ESSERE RITENUTA RESPONSABILE DI DANNI DIRETTI, ACCIDENTALI O CONSEGUENTI, NÉ DI PERDITE O SPESE RISULTANTI DALL'USO DEL PRESENTE MATERIALE.

Prima di iniziare ad utilizzare questa apparecchiatura



Nel presente capitolo viene spiegato come configurare l'ambiente di stampa dal display del pannello digitale.

Funzioni selezionabili da menu	
Cosa sono le funzioni selezionabili da menu?	
Visualizzazione dei menu.	
Uso del menu Impostazioni stampante	1-6

Funzioni selezionabili da menu

Di seguito vengono illustrate le funzioni selezionabili da menu e viene spiegato come accedere a queste funzioni dal pannello digitale della macchina.

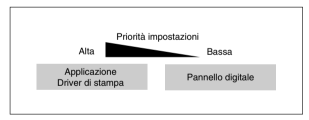
Cosa sono le funzioni selezionabili da menu?

Possono essere eseguite diverse impostazioni, ad esempio il numero di copie ed il formato carta, da utilizzare quando la macchina riceve un lavoro di stampa. Queste impostazioni possono essere effettuate dall'applicazione che trasmette il lavoro di stampa o dal driver di stampa.

Molte impostazioni che possono essere effettuate hanno effetto sulla funzione di stampa della macchina. Tra queste, ci sono alcune impostazioni che non possono essere eseguite in modo remoto da un'applicazione o dal driver di stampa. Questo tipo di impostazioni viene definito 'Funzioni selezionabili da menu'.

Le funzioni selezionabili da menu vengono impostate con i tasti del display del pannello digitale e sono raggruppate in base al tipo di impostazione, per rendere più semplice la loro individuazione.

Quando la stessa funzione di menu può essere specificata sia con i tasti del pannello digitale, sia dall'applicazione o dal driver di stampa, avrà la priorità la funzione impostata dall'applicazione o dal driver di stampa. Queste impostazioni annullano le impostazioni effettuate sulla macchina.



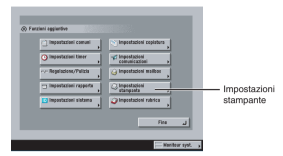
Nel CD-ROM fornito con la macchina è incluso il driver di stampa. Per istruzioni su come installare il driver di stampa, vedere il Capitolo 2, "Installazione del software" nella *Guida rapida per la rete*.



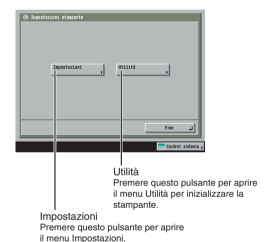
Le impostazioni eseguite in Impostazioni stampante vengono registrate nella memoria non volatile della macchina. Questo significa che le impostazioni non vengono cancellate quando si spegne e riaccende la macchina.

Videata delle Funzioni aggiuntive

Premere
per visualizzare la videata delle Funzioni aggiuntive. Da questa videata è possibile accedere a Impostazioni stampante.



Dalla videata delle Funzioni aggiuntive, selezionare [Impostazioni stampante] per visualizzare il menu delle impostazioni personalizzate per la stampa.



Funzioni selezionabili da menu

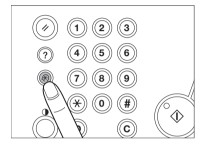
Visualizzazione dei menu

Per accedere alle funzioni di menu relative alla stampa, visualizzare la videata Impostazioni stampante ed utilizzare i tasti del display per impostare i parametri desiderati.

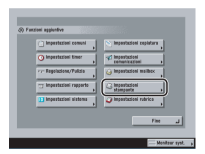


È possibile accedere ai menu e modificare le impostazioni mentre i lavori sono nella coda di stampa in attesa di essere stampati. Tenere però presente che le nuove impostazioni verranno applicate solo ai lavori di stampa non ancora messi in coda.

1 Premere 🛞 .



2 Selezionare [Impostazioni stampante].



Selezionare [Impostazioni] o [Utilità] per visualizzare il menu corrispondente.



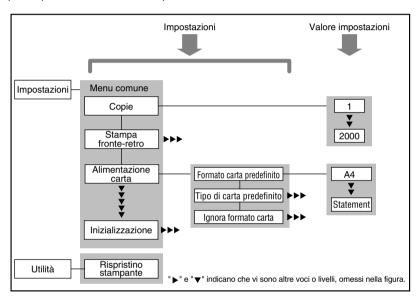
Dal menu Impostazioni è possibile variare le impostazioni comuni, ad esempio il numero di copie, la gestione degli errori e la densità del toner.

Dal menu Utilità è possibile accedere alla funzione di ripristino stampante.

Uso del menu Impostazioni stampante

Il menu Impostazioni stampante permette di accedere alle funzioni comuni. La figura riportata di seguito mostra la struttura semplificata del menu Impostazioni stampante. Per avere una descrizione dettagliata di tutte le funzioni selezionabili dal menu Impostazioni stampante, vedere il Capitolo 2, "Menu di impostazione stampante".

Come esempio, nelle pagine che seguono viene riportata la sequenza delle operazioni da eseguire per impostare il numero di copie di default.



- 1 Premere . Se necessario, vedere la videata riportata al punto 1 di "Visualizzazione dei menu" a p. 1-4.
- Selezionare [Impostazioni stampante].
 Se necessario, vedere la videata riportata al punto 2 di "Visualizzazione dei menu" a p. 1-4.
- **3** Selezionare [Impostazioni].



4 Selezionare [Copie].



5 Utilizzare [-] o [+] per impostare il numero desiderato di copie.



Se si imposta un valore non compreso nella gamma ammessa, viene visualizzato un messaggio che chiede di impostare il valore corretto.

6 Controllare l'impostazione → selezionare [OK].



Menu Impostazioni stampante



Questo capitolo spiega come utilizzare il menu Impostazioni stampante ed i relativi sotto-menu.

Funzioni di Impostazioni stampante	
Menu Impostazioni	
Copie	
Stampa fronte-retro	2-4
Alimentazione carta	
Qualità di stampa	
Layout	
Tempo conservazione lavoro	2-13
Timeout	2-13
Completato di RIP stampare	2-14
Finisher	2-15
Foratura	2-18
Foglio tra i lucidi	2-19
Modo Colore	2-19
Impostazioni gradazione	
Mezze tinte	2-21
Stampa immagine compressa	
Inizializzazione	
Menu Utilità	
Ripristino stampante	2-23

Funzioni di Impostazioni stampante

Le tabelle che seguono contengono tutte le funzioni e impostazioni del menu Impostazioni stampante.

■ Menu Impostazioni

Funzione	Impostazioni	Pagina di riferimento
Copie	Da 1 a 2000; 1*	p. 2-4
Stampa fronte-retro	On, Off*	p. 2-4
Alimentazione carta		
Formato carta predefinito	Letter, Legal, A4*, A3, A5, 11 x 17, Executive, Statement, 320x450mm(SRA3), 305x457mm, 13x19	p. 2-5
Tipo di carta predefinito	Carta comune*, Lucidi, Carta spessa, Carta spessa 2, Carta spessa 3, Riciclata, Colorata, Intest. (comune), Intest. (spessa), Traslucidi, Etichette, 3 fori, Fogli rubrica 1, Fogli rubrica 2	p. 2-6
Ignora formato carta	On, Off*	p. 2-7
Qualità di stampa		
Perfezionamento immagine	On*, Off	p. 2-7
Densità*1 •Giallo •Magenta •Ciano •Nero	Da -8 a +8; 0* Da -8 a +8; 0* Da -8 a +8; 0* Da -8 a +8; 0*	p. 2-8
Risparmio toner	On, Off*	p. 2-8
Layout		
Rilegatura	Lato lungo*, Lato corto	p. 2-9
Margine	Da -30 a +30 mm; 0.0* mm	p. 2-10
Offset X	Da -50 a +50 mm; 0.0* mm	p. 2-12
Offset Y	Da -50 a +50 mm; 0.0* mm	p. 2-12
Tempo conservazione lavoro	1 ora*, 2 ore, 3 ore, 6 ore, 12 ore, 24 ore	p. 2-13
Timeout	Timeout (da 5 a 300 secondi), Off; 15* secondi	p. 2-13
Completato di RIP stampare	On, Off	p. 2-14
Finisher	Nessuno*, Fascicolazione, Fascic.con rotaz, Raggr.con rotaz., Fascic. sfalsata, Raggrup.sfalsato, Fascic.e pinzat. Posizione pinzatura: Angolo (alto sx)*, Doppia (alto), Angolo (alto dx), Doppia (dx), Angolo(basso dx), Doppia (basso), Angolo(basso sx), Doppia (sx)	p. 2-15

Funzione	Impostazioni	Pagina di riferimento
Foratura	Nessuno*, Alto, Basso, Sinistra, Destra	p. 2-18
Foglio tra i lucidi	Nessuno*, Bianco, Stampato	p. 2-19
Modo Colore	Rilevam. autom., Full Color, Monocromia*	p. 2-19
Impostazioni gradazione		
Gradazione	Normale*, Smooth 1, Smooth 2	p. 2-20
Immagini grafiche*2	On*, Off	p. 2-20
Immagine*2	On*, Off	p. 2-20
Mezze tinte		
Testo	Risoluzione, Gradazione, Diffus. errore*	p. 2-21
Immagini grafiche	Risoluzione, Gradazione*, Diffus. errore	p. 2-21
Immagine	Risoluzione, Gradazione*, Diffus. errore	p. 2-21
Stampa immagine compressa	Stampa*, Visualiz. errore	p. 2-22
Inizializzazione	-	p. 2-22

L'asterisco (*) indica l'impostazione predefinita.

■ Menu Utilità

Funzione	Impostazioni	Pagina di riferimento
Ripristino stampante	•	p. 2-23

^{*1} II menu non viene visualizzato se è impostato 'On' per Risparmio toner (modo bozza).

 $^{^{\}mbox{\tiny 2}}$ I menu non vengono visualizzati se è impostato 'Normale' per Gradazione.

Menu Impostazioni

Copie

Da 1 a 2000: 1*

Questo parametro imposta il numero di copie da stampare. L'impostazione predefinita è '1', ma possono essere impostate fino a 2000 copie.

Stampa fronte-retro

On, Off*

Questo parametro imposta la stampa a una facciata o la stampa in fronte-retro. Quando è attivo il modo Stampa fronte-retro, il documento viene riprodotto sui due lati del foglio stampato.



NOTA

- Per la stampa in fronte-retro, la carta può essere alimentata sia da un cassetto, sia dal bypass; i formati utilizzabili sono: A3, JIS-B4, A4, A4R, JIS-B5, JIS-B5R, A5R, 320 mm x 450 mm (SRA3), 11" x 17", 13" x 19", 305 mm x 457 mm, LGL, LTR, LTRR, STMTR ed EXEC.
- La carta che può essere utilizzata per la stampa in fronte-retro deve avere una grammatura compresa nella gamma indicata di seguito.
 - da 64 g/m² a 209 g/m²

Per la stampa in fronte-retro non è possibile utilizzare la carta spessa 2 se si stampa a colori.

- Tenere presente quanto segue quando si stampa su carta intestata o su carta con un logo (ad esempio un foglio di copertina):
 - Se la carta viene alimentata da un cassetto interno, la superficie di stampa della prima pagina deve essere rivolta in basso.
 - Se la carta viene alimentata dal bypass o dal paper deck opzionale, la superficie di stampa della prima pagina deve essere rivolta in alto.

Alimentazione carta

■ Formato carta predefinito

Letter, Legal, $A4^*$, A3, A5, $11" \times 17"$, Executive, Statement, $320 \text{ mm} \times 450 \text{ mm}$ (SRA3), $305 \text{ mm} \times 457 \text{ mm}$ e $13" \times 19"$

Questo parametro seleziona il formato carta predefinito quando non è possibile impostare il formato carta dall'applicazione e non è stata specificata una fonte di alimentazione della carta.



IMPORTANTE

Se si stampa da un sistema operativo che non prevede un driver di stampa per la macchina (MS-DOS, UNIX, ecc.), assicurarsi che la carta presente nel cassetto sia del formato impostato con questo parametro. Se nel cassetto non è presente carta del formato specificato con questo parametro, quando la macchina tenta di stampare il lavoro viene visualizzato un messaggio di errore e la macchina si ferma. Inoltre, se non è stata selezionata una fonte di alimentazione carta dall'applicazione, la macchina seleziona automaticamente le impostazioni di stampa predefinite in base al formato e al tipo di carta. Vedere il Capitolo 4, "Personalizzazione delle impostazioni" nella Guida di riferimento.

■ Tipo di carta predefinito

Carta comune*, Lucidi, Carta spessa, Carta spessa 2, Carta spessa 3, Riciclata, Colorata, Intest. (comune). Intest. (spessa). Traslucidi. Etichette. 3 fori. Fogli rubrica 1 e Fogli rubrica 2

Questo parametro seleziona il tipo di carta predefinito da utilizzare per la stampa. La macchina prevede modi di stampa adatti per ogni tipo di carta specificato.



IMPORTANTE

Se si stampa da un sistema operativo che non prevede un driver di stampa per la macchina (MS-DOS, UNIX, ecc.) assicurarsi che la carta presente nel cassetto sia del formato impostato con questo parametro. Se nel cassetto non è presente carta del formato specificato con questo parametro, quando la macchina tenta di stampare il lavoro viene visualizzato un messaggio di errore e la macchina si ferma. Inoltre, se non è stata selezionata una fonte di alimentazione carta dall'applicazione. la macchina seleziona automaticamente le impostazioni di stampa predefinite in base al formato e al tipo di carta. Vedere il Capitolo 4, "Personalizzazione delle impostazioni" nella Guida di riferimento.



NOTA

- Utilizzare i valori indicati di seguito come guida per stabilire se il tipo di carta utilizzato deve essere impostato come Carta comune, Carta spessa, Carta spessa 2 o Carta spessa 3.
 - Carta comune: da 64 g/m² a 105 g/m²
 - Carta spessa: da 106 g/m² a 163 g/m²
 - Carta spessa 2: da 164 g/m² a 209 g/m²
 - Carta spessa 3: da 210 g/m² a 250 g/m²
- Per la stampa su lucidi, si consiglia di utilizzare lucidi Canon.
- Per la stampa su etichette, si consiglia di utilizzare etichette Canon.
- Per la stampa in fronte-retro non possono essere utilizzati i seguenti tipi di carta: Carta spessa 2 (quando si stampa a colori). Carta spessa 3. Lucidi. Traslucidi. Etichette. Fogli rubrica 1 e Fogli rubrica 2.

■ Ignora formato carta

On, Off*

Se nel cassetto non è presente carta del formato impostato dal driver di stampa, per la stampa viene utilizzata carta dei formati indicati di seguito.

Impostazione driver di stampa	Carta usata	
A4	Letter	
Letter	A4	
А3	11" x 17"	
11" x 17"	A3	

Se si seleziona [On], il formato carta viene cambiato.

Se si seleziona [Off], viene visualizzato il messaggio che chiede di caricare la carta e il formato non viene cambiato.



Il formato carta non viene cambiato se nel cassetto non è presente carta del formato impostato nel driver di stampa, anche se è stato impostato 'On' per Ignora formato carta.

Qualità di stampa

■ Perfezionamento immagine

On*, Off

Questa funzione elimina la frastagliatura dei caratteri e dei bordi delle immagini.

Se si seleziona [On], la rifinitura viene eseguita prima della stampa.

Se si seleziona [Off], i lavori vengono stampati senza eliminare la frastagliatura.



MOTA

Il risultato della rifinitura dell'immagine potrebbe variare in funzione dei tipi di carattere e delle immagini da stampare.

■ Densità

Giallo: Da -8 a 8; 0* Magenta: Da -8 a 8; 0* Ciano: Da -8 a 8; 0* Nero: Da -8 a 8; 0*

Questo parametro regola la densità di stampa dei diversi colori.

Selezionare [Scuro] per scurire l'immagine stampata e selezionare [Chiaro] per schiarirla. La densità può essere impostata ad uno dei 17 livelli disponibili; il livello '0' (centrale) è l'impostazione predefinita.



Questa funzione non è disponibile se è stato impostato 'On' per Risparmio toner (modo bozza).

■ Risparmio toner

On, Off*

Questo parametro imposta o annulla il modo Risparmio toner. Se si attiva questa funzione, la macchina utilizza meno toner per la stampa dei documenti; in questo modo la durata della cartuccia aumenta.



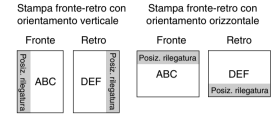
Se si seleziona [On] per Risparmio toner, le immagini molto chiare o molto dettagliate potrebbero non essere stampate in modo nitido.

■ Rilegatura

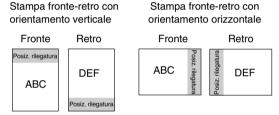
Lato lungo*, Lato corto

Questo parametro crea un margine per la rilegatura sul lato più lungo o sul lato più corto dei fogli. Quando si utilizza la funzione di stampa in fronte-retro con questo modo, l'orientamento dell'immagine viene variato automaticamente per avere un layout corretto.

Quando si imposta il margine di rilegatura sul lato più lungo dei fogli:



Quando si imposta il margine di rilegatura sul lato più corto dei fogli:





- Non è possibile creare un margine di rilegatura utilizzando solo questa funzione. La funzione deve essere utilizzata insieme al modo Margine.
- Con la stampa in fronte-retro, l'orientamento dell'immagine sul lato posteriore dei fogli potrebbe variare se si utilizza questa funzione.

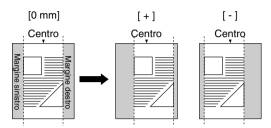
■ Margine

Da -30.0 a +30.0 mm (ad incrementi di 0.5 mm); 0.0* mm

Questo parametro imposta il margine della pagina (in millimetri). È possibile impostare un valore compreso tra -30.0 mm (-1.20 pollici) e +30.0 mm (+1.20 pollici) ad incrementi di 0.5 mm (0.01 pollici).

Utilizzare [_] per aumentare l'ampiezza del margine interno.

Utilizzare [▼] per aumentare l'ampiezza del margine esterno.



È possibile impostare il lato su cui deve essere creato il margine impostato con la funzione Rilegatura (parametro precedente). Per creare un margine su uno dei lati del foglio, utilizzare questa funzione insieme alla funzione Rilegatura.

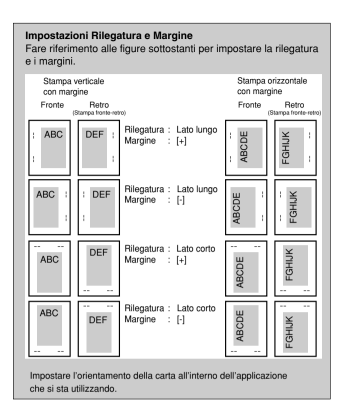
IMPORTANTE

Se l'impostazione effettuata causa lo spostamento dell'immagine al di fuori dell'area stampabile, parti di immagine potrebbero risultare tagliate sulle stampe.



NOTA

- Se si utilizza questa funzione insieme al modo Offset X/Offset Y, i valori delle due impostazioni vengono sommati.
- Ogni volta che si preme [▲], il valore viene aumentato di 0,5 mm (0,01 pollici). Ogni volta che si preme [▼], il valore viene diminuito di 0,5 mm (0,01 pollici). Tenere premuto il tasto [▲] o [▼] per variare velocemente il valore.



■ Offset X/Offset Y

Da -50.0 a +50.0 mm (ad incrementi di 0.5 mm); 0.0* mm

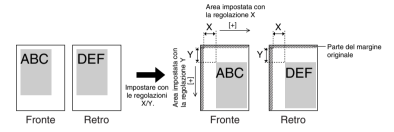
Questo parametro imposta lo scostamento in millimetri. È possibile impostare un valore compreso tra -50.0 mm (-2.00 pollici) e +50.0 mm (+2.00 pollici) ad incrementi di 0.5 mm (0.01 pollici).

La posizione di stampa viene regolata nella direzione verticale o orizzontale in base al valore impostato.

Il valore può essere aumentato o diminuito ad incrementi di 0.5 mm (0.01 pollici) come indicato di seguito per regolare la posizione di stampa.

Offset X: Aumentando il valore, l'immagine viene spostata verso destra (X) quando viene stampata. Diminuendo il valore, l'immagine viene spostata verso sinistra (X) quando viene stampata.

Offset Y: Aumentando il valore, l'immagine viene spostata verso il basso (Y) quando viene stampata. Diminuendo il valore, l'immagine viene spostata verso l'alto (Y) quando viene stampata.



IMPORTANTE

Notare che se con l'impostazione effettuata i dati di stampa vengono a trovarsi all'esterno dell'area stampabile, la parte di immagine esterna all'area stampabile non viene riprodotta.

- Se si utilizza questa funzione insieme al modo Margine, i valori delle due impostazioni vengono sommati.
- Ogni volta che si preme [▲], il valore viene aumentato di 0,5 mm (0,01 pollici). Ogni volta che si preme [▼], il valore viene diminuito di 0,5 mm (0,01 pollici). Tenere premuto il tasto [▲] o [▼] per variare velocemente il valore.

Tempo conservazione lavoro

1 ora*, 2 ore, 3 ore, 6 ore, 12 ore e 24 ore

Quando viene inviato alla macchina un lavoro di stampa protetto, il lavoro viene memorizzato sul disco fisso della macchina; per poter stampare il lavoro si dovrà immettere una password. Questo parametro imposta il tempo trascorso il quale un documento registrato deve essere cancellato automaticamente.



- Quando si spegne la macchina con l'interruttore principale, i dati del lavoro di stampa vengono cancellati, anche se non è ancora trascorso il tempo impostato.
- La password viene impostata dal driver di stampa.

Timeout

Timeout (da 5 a 300 secondi), Off; 15* secondi

Questo parametro permette di forzare il termine di un lavoro quando non vengono ricevuti dati per un determinato periodo di tempo.

Se si imposta 'On' per Timeout, i lavori terminano automaticamente. Ad esempio, se sono ancora presenti dei dati di stampa nella macchina perché non può essere elaborato un comando di alimentazione foglio, il foglio viene alimentato automaticamente.

Se si imposta 'Off' per Timeout, i lavori non terminano automaticamente.



IMPORTANTE

- Quando questa funzione è attiva, se il PC impiega molto tempo a trasmettere i dati, il lavoro di stampa potrebbe terminare automaticamente prima che tutti i dati siano stati ricevuti dalla macchina. In tal caso, impostare un tempo più lungo per il timeout.
- Se si seleziona [Off], sarà possibile copiare solo dopo che i lavori di stampa che utilizzano le funzioni di fascicolazione e pinzatura e di foratura sono terminati.
- Se si inviano dei dati da un driver di stampa non compatibile con la macchina ed il comando di fine lavoro non viene ricevuto entro il periodo di tempo impostato, la macchina annulla il lavoro e i dati potrebbero non essere stampati correttamente.



Mentre è in corso l'elaborazione di un lavoro, l'indicatore di elaborazione/dati del pannello comandi lampeggia.

Completato di RIP stampare

On. Off*

Questo parametro attiva o disattiva la funzione Completato di RIP stampare.

RIP è la sigla di Raster Image Processor, un processore utilizzato per rappresentare le immagini grafiche.

Se è attiva questa funzione, la prima pagina del documento viene stampata dopo che sono state elaborate tutte le pagine del lavoro.

La stampa della prima pagina impiega più tempo del normale, ma le pagine successive vengono stampate più velocemente. Questa funzione è utile se diverse persone stanno utilizzando la macchina o se si vuole usare un'altra funzione, ad esempio la funzione di copiatura, perché la macchina impiega meno tempo per stampare un lavoro.



La memoria della macchina può contenere un massimo di 3.700 pagine. Quando si tenta di registrare nella memoria della macchina un documento protetto che dovrà essere stampato in un secondo momento, ma lo spazio di memoria è esaurito (è stata raggiunta la capacità massima della memoria), il documento non viene registrato. Lo spazio di memoria potrebbe essere esaurito perché la macchina sta utilizzando altre funzioni (ad esempio è in corso la registrazione di un documento in una mailbox o la registrazione di un modulo) o eseguendo altri lavori che occupano spazio in memoria.

Nessuno*, Fascicolazione, Fascic.con rotaz, Raggr. con rotaz., Fascic. sfalsata, Raggrup.sfalsato e Fascic.e pinzat.

Posizione pinzatura:

Angolo (alto sx)*, Doppia (alto), Angolo (alto dx), Doppia (dx), Angolo(basso dx), Doppia (basso), Angolo(basso sx) e Doppia (sx)

Alcuni dei parametri indicati sopra richiedono particolari vassoi di consegna e potrebbero non essere disponibili se i vassoi richiesti non sono installati:

✓: DisponibileX: Non disponibile

	Nessun accessorio opzionale	Copy Tray-K1	Vassoio Basculante-C1	Finisher-R1, Saddle Finisher-R2 con pinzatura a sella
Fascicolazione	1	✓	✓	✓
Fascic. con rotaz	1	✓	Х	×
Raggr. con rotaz.	1	✓	Х	×
Fascic. sfalsata	Х	Х	1	1
Raggrup. sfalsato	Х	Х	1	1
Fascic. e pinzat.	Х	Х	Х	1

Sono disponibili le sequenti funzioni di fascicolazione delle stampe.

Nessuno

Viene stampata la stessa pagina di documento per il numero di stampe impostato, quindi viene stampata la pagina successiva e così via.

Fascicolazione

Vengono stampate una dopo l'altra tutte le pagine del documento, quindi viene stampato il set successivo e così via, per il numero di stampe impostato.

Fascicolazione con rotazione

Vengono stampate tutte le pagine del documento come nel modo Fascicolazione ed ogni serie di stampe viene ruotata di 90 gradi in modo da dividere i vari fascicoli.

Raggruppamento con rotazione

Viene stampata la stessa pagina di documento per il numero di stampe impostato, quindi viene stampata la pagina successiva e così via. Ogni serie di stampe della stessa pagina di documento viene ruotata per suddividere i vari fascicoli.

Fascicolazione sfalsata

Vengono stampate tutte le pagine del documento come nel modo Fascicolazione ed ogni serie di stampe viene sfalsata rispetto alla serie precedente in modo da suddividere i vari fascicoli.

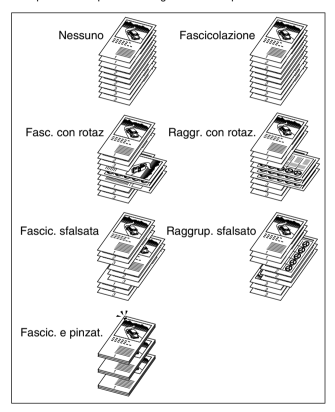
Raggruppamento sfalsato

Viene stampata la stessa pagina di documento per il numero di stampe impostato, quindi viene stampata la pagina successiva e così via. Ogni serie di stampe della stessa pagina di documento viene sfalsata rispetto alla serie precedente, in modo da suddividere i vari fascicoli.

Fascic.e pinzat.

Vengono stampate tutte le pagine del documento come nel modo Fascicolazione e le stampe generate vengono preparate per essere pinzate in base alla funzione di fascicolazione e pinzatura selezionata.

Esempi di finitura guando si eseguono tre stampe di un documento composto da tre pagine:

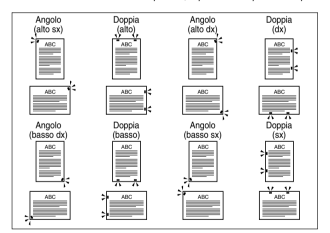




La memoria della macchina può contenere un massimo di 3.700 pagine. Quando si tenta di registrare nella memoria della macchina un documento protetto che dovrà essere stampato in un secondo momento, ma lo spazio di memoria è esaurito (è stata raggiunta la capacità massima della memoria), il documento non viene registrato. Lo spazio di memoria potrebbe essere esaurito perché la macchina sta utilizzando altre funzioni (ad esempio è in corso la registrazione di un documento in una mailbox o la registrazione di un modulo) o eseguendo altri lavori che occupano spazio in memoria.

NOTA

- Fascicolazione con rotazione e Raggruppamento con rotazione sono disponibili solo se si utilizza uno dei seguenti formati carta: A4, A4R, JIS-B5, JIS-B5R, LTR o LTRR.
 - Questa funzione non è disponibile se si utilizza la carta spessa 3.
- Quando si seleziona [Fascic.con rotaz] o [Raggr.con rotaz.], parti dell'immagine potrebbero
 essere tagliate sulle stampe quando l'immagine viene ruotata. Occorre caricare nel cassetto
 carta dello stesso formato dell'originale sia con orientamento verticale, sia con orientamento
 orizzontale. In caso contrario, i fogli verranno stampati con l'orientamento della carta presente
 nel cassetto.
- Raggruppamento sfalsato e Fascicolazione sfalsata possono essere utilizzati con i seguenti accessori opzionali e i seguenti formati carta.
 - Quando è installato il Vassoio Basculante-C1: A3, B4, A4, JIS-B5, 11" x 17", LGL, LTR, LTRR o EXEC.
- Quando è installato il Finisher-R1 o il Saddle Finisher-R2 con pinzatura a sella: A3, B4, A4, A4R, JIS-B5, 11" x 17", LGL, LTR, LTRR o EXEC.
- Quando è selezionato Fascic.e pinzat., è possibile impostare la posizione di pinzatura.



 Quando si pinzano dei fogli con orientamento orizzontale (landscape), l'orientamento dell'immagine e la posizione dei punti di pinzatura potrebbero non corrispondere. • Fascic e pinzat, può essere utilizzata con i sequenti formati carta: A3, B4, A4, A4R, JIS-B5, 11" x 17". LGL. LTR. LTRR o EXEC. La posizione in cui i fogli possono essere pinzati dipende dal formato carta e dall'orientamento dell'immagine, come mostrato di seguito.

✓ : Disponibile

Finisher-R1/Saddle Finisher-R2 con pinzatura a sella x: Non disponibile

Posizione di pinzatura Form. carta		Doppia (alto)	Angolo (alto dx)		Angolo (basso dx)				Capacità (fogli)
11"×17"	1	1	1	Х	1	1	1	Х	30
LGL	/	Х	1	Х	/	1	/	Х	30
LTR	1	Х	1	1	1	Х	1	1	50
LTRR	1	Х	✓*	Х	1	Х	✓*	Х	50
EXEC	1	Х	1	1	1	Х	1	1	50
А3	1	1	1	Х	1	1	1	Х	30
B4	1	1	1	Х	1	1	1	Х	30
A4	1	Х	1	1	1	Х	1	1	50
A4R	1	Х	✓*	Х	1	Х	✓*	Х	50
JIS-B5	1	Х	1	1	1	Х	1	1	50

^{*} La pinzatura sarà eseguita parallelamente al bordo della carta.

- Quando si utilizzano insieme la funzione Fascic.e pinzat. e la funzione Foratura, selezionare impostazioni compatibili. Se si selezionano funzioni in conflitto tra loro, ad esempio la pinzatura sul lato destro dei fogli e la foratura sul lato sinistro, la macchina non esegue né la fascicolazione-pinzatura, né la foratura.
- Possono essere pinzati un massimo di 30 foali quando si utilizza carta di formato A3. B4. LGL e 11" x 17" ed un massimo di 50 fogli quando si utilizza carta di formato A4, A4R, JIS-B5, LTR, LTRR ed EXEC. Se si supera questo limite, i fogli non vengono pinzati.

Foratura

Nessuno*, Alto, Basso, Sinistra, Destra

Questa funzione permette di specificare la posizione in cui si vogliono forare i fogli (due o quattro fori).



NOTA

- Questa funzione può essere utilizzata solo se sulla Puncher Unit-L1 o sulla Puncher Unit-N1 è installato il Finisher-R1 o il Saddle Finisher-R2 con pinzatura a sella (accessori opzionali).
- Con questa funzione possono essere utilizzati i seguenti formati carta: A3, B4, A4, A4R, B5, B5R, 11" x 17", LGL, LTR, LTRR ed EXEC.
- Quando si utilizzano insieme la funzione Fascic.e pinzat. e la funzione Foratura, selezionare impostazioni compatibili. Se si selezionano funzioni in conflitto tra loro, ad esempio la pinzatura sul lato destro dei fogli e la foratura sul lato sinistro, la macchina non esegue né la fascicolazione-pinzatura, né la foratura.
- I sequenti tipi di carta non possono essere forati: Carta spessa 3, Lucidi, 3 fori, Traslucidi, Busta e Ftichette.

Foglio tra i lucidi

Nessuno*, Bianco e Stampato

Quando si stampa su lucidi, è possibile utilizzare questa funzione per inserire un foglio di carta tra un lucido e l'altro. Sul foglio inserito è possibile stampare la stessa immagine del lucido oppure il foglio può essere lasciato in bianco.

Se si seleziona [Nessuno], non vengono inseriti fogli di carta tra i lucidi.

Se si seleziona [Bianco], tra un lucido e l'altro viene inserito un foglio non stampato.

Se si seleziona [Stampato], tra un lucido e l'altro viene inserito un foglio stampato.



NOTA

Quando si seleziona [Stampato], i fogli inseriti e stampati vengono aggiunti al numero totale di stampe effettuate. Quando si seleziona [Bianco], i fogli inseriti non vengono aggiunti al totale delle stampe.

Modo Colore

Rilevam. autom., Full Color e Monocromia*

Questo parametro imposta il modo colore da utilizzare per la stampa.

Se si seleziona [Rilevam. autom.] o [Full Color], la macchina rileva automaticamente se la pagina deve essere stampata usando solo il nero (K) o nei 4 colori: ciano (C), magenta (M), giallo (Y) e nero (K).

Se si seleziona [Monocromia], i dati vengono stampati in nero (K), anche se l'originale è a colori.



NOTA

Se sono sovrapposti diversi dati di colore, la macchina potrebbe non riuscire a distinguere un originale a colori da un originale monocromatico, anche se è stato selezionato [Rilevam. autom.] o [Full Color]. Ad esempio, anche se l'originale sembra di un solo colore, ma sono sovrapposti diversi dati di colore, la stampa avviene nel modo Full Color; questo significa che vengono usate le cartucce di toner dei 4 colori e non la cartuccia di toner nero. Inoltre, se i dati vengono creati come dati di colore nell'applicazione utilizzata, la stampa avverrà nel modo Full Color anche se i dati sembrano monocromatici.

Impostazioni gradazione

Gradazione: Normale*, Smooth 1 e Smooth 2

Immagini grafiche: On*, Off Immagine: On*, Off

Impostare questa funzione se la gradazione delle immagini grafiche (illustrazioni create da applicazioni software) o delle immagini (immagini bitmap) non viene stampata correttamente (i colori cambiano bruscamente invece di essere sfumati).

Con Smooth 2, si ottengono sfumature più precise che con Smooth 1. Se impostando [Smooth 1] le gradazioni non vengono stampate correttamente, selezionare [Smooth 2]. Questa funzione può essere applicata alle immagini grafiche o alle immagini bitmap.





'Normale'

'Smooth 2'

* I retini di gradazione sopra mostrati sono esempi.



NOTA

- Questa funzione non può essere utilizzata per i dati di testo.
- Se si seleziona [Smooth 1] o [Smooth 2] e la gradazione viene applicata alle mezze tinte, le immagini grafiche e le immagini bitmap potrebbero apparire sgranate.
- Le funzioni Immagini grafiche e Immagine vengono visualizzate solo se è stato selezionato [Smooth 1] o [Smooth 2].

Testo: Risoluzione, Gradazione e Diffus, errore*

Immagini grafiche: Risoluzione, Gradazione* e Diffus. errore

Immagine: Risoluzione, Gradazione* e Diffus. errore

Questo parametro imposta come devono essere stampate le mezze tinte.

Con questo procedimento, ogni colore viene stampato con diverse intensità per riprodurre, con toner di quattro colori, milioni di diversi colori. In base all'intensità da ottenere per un colore, il toner viene depositato sul foglio in punti di dimensioni più o meno grandi. La griglia di punti utilizzata per ogni colore di toner è chiamata retino. I retini delle mezze tinte vengono allineati con angolazioni precise per eliminare le interferenze chiamate effetto moiré (quando le immagini risultano sfuocate) che si possono verificare nella stampa a mezze tinte.

Se si seleziona [Risoluzione], viene utilizzato un retino dithering che dà priorità alla risoluzione delle immagini. Questo permette di eliminare le frastagliature sui bordi delle immagini ed è ideale per stampare testo e immagini normali.

Se si seleziona [Gradazione], viene utilizzato un retino dithering che dà priorità alle variazioni di tonalità. Questo permette di riprodurre in modo ottimale immagini con sfumature delicate o con molte tonalità.

Se si seleziona [Diffus. errore], viene utilizzato un metodo di diffusione degli errori che dà priorità alla riproduzione delle linee sottili o del testo. Questo permette di riprodurre fedelmente immagini con caratteri di testo molto piccoli o linee molto sottili.



Risoluzione





* I retini dithering sopra mostrati sono esempi.



Il retino dithering crea l'illusione delle sfumature di grigio o di colore trattando le aree di un'immagine come gruppi di punti colorati con un retino diverso.

Stampa immagine compressa

Stampa*, Visualiz. errore

Questa funzione permette di specificare come devono essere gestiti i dati se i dati del lavoro di stampa hanno una dimensione tale da non permettere la loro registrazione nella memoria interna della macchina.

Se si seleziona [Stampa], i dati vengono compressi con un alto grado di compressione in modo da poter essere registrati nella memoria interna, quindi il lavoro viene stampato. La qualità di stampa potrebbe però risultare scadente.

Se si seleziona [Visualiz. errore], il lavoro viene annullato se di dimensioni eccessive.



NOTA

A volte, nonostante sia stato selezionato [Stampa] e i dati siano stati compressi con il livello massimo di compressione, la loro dimensione potrebbe essere ancora troppo grande per permettere la registrazione dei dati nella memoria interna della macchina. Quando si verifica questo, il lavoro viene annullato e nel registro di stampa viene segnalata la presenza di un errore (vedere il Capitolo 5, 'Controllo dello stato del lavoro e della periferica' nella Guida di riferimento).

Inizializzazione

Le impostazioni di menu possono essere riportate ai valori impostati in fabbrica inizializzando le impostazioni di stampa.

Se si seleziona Inizializzazione, viene visualizzato il messaggio di conferma <Si desidera inizializzare le impostazioni?>. Selezionando [Sì], le impostazioni vengono riportate ai valori della fabbrica. Selezionando [No], le impostazioni non vengono variate.



IMPORTANTE

Mentre è in corso l'operazione, non spegnere la macchina, altrimenti la memoria della stessa potrebbe subire dei danni.

Menu Utilità

Ripristino stampante

Per annullare tutti i lavori di stampa in corso e i dati ricevuti in memoria, occorre resettare la funzione di stampa. Questa operazione cancella i lavori di stampa presenti nella memoria della macchina e i dati di stampa ricevuti da tutte le interfacce.



⊘ NOTA

- Se la macchina viene utilizzata in rete, il reset della funzione di stampa potrebbe avere effetto sui dati ricevuti da altri utenti.
- Resettando la funzione di stampa, si potrebbero cancellare dei dati di lavori di stampa già ricevuti o ricevuti durante il reset. In alcuni casi, tuttavia, i dati non vengono cancellati dalla memoria della macchina ed il lavoro potrebbe non essere stampato correttamente. Canon consiglia di ripristinare la stampante per cancellare i dati, quindi di ristampare il lavoro.

Individuazione e soluzione dei problemi



Questo capitolo contiene le spiegazioni su come risolvere i problemi di stampa e gli interventi da eseguire quando non si riesce a stampare.

Quando viene visualizzato un messaggio	3-2
Problemi di stampa	3-3
Problemi relativi al funzionamento della stampante	. 3-3
Problemi relativi alle stampe prodotte	.3-4
Problemi relativi alla gualità di stampa	

Quando viene visualizzato un messaggio

Se la stampante non può stampare per qualche motivo, si illumina l'indicatore di errore e viene visualizzato un messaggio che indica la causa del problema. Quando viene visualizzato questo tipo di messaggio, eseguire gli interventi necessari per risolvere il problema.



- Se in contemporanea alla visualizzazione del primo messaggio di errore si verifica un altro tipo di problema, non viene visualizzato un messaggio di avviso.
- Quando viene indicato "Salta errore" per un messaggio, è possibile ignorare l'errore e continuare a stampare selezionando [Salta errore]. Tuttavia, eseguendo questa operazione, si potrebbero perdere i dati di stampa o i dati potrebbero non essere stampati correttamente. Per annullare la procedura, annullare il lavoro di stampa per eliminare la causa del problema, quindi stampare di nuovo i dati.
- Per non tener conto dell'errore, selezionare [Stampa] sulla videata di controllo sistema → selezionare il lavoro per cui è stato segnalato l'errore → selezionare [Dettagli] → [Salta errore].
- Per annullare un lavoro di stampa, selezionare [Stampa] sulla videata di controllo sistema →
 selezionare il lavoro per cui è stato segnalato l'errore → selezionare [Annulla] (vedere il Capitolo 5,
 "Controllo dello stato del lavoro e della periferica" nella Guida di riferimento).

PDL Invalid	Version	Salta errore
Causa	Il Nome stampante selezionato nel driver di stampa è errato.	
Rimedio	Selezionare il nome corretto di stampante nel driver di stampa.	
PDL Invalid	Sequence	
Causa	Il Nome stampante selezionato nel driver di stampa è errato.	
Rimedio	Selezionare il nome corretto di stampante nel driver di stampa.	
Avviso PDL		
Causa	Si è verificato un errore interno relativo alla funzione di stampa.	
Rimedio	Resettare la stampante per tentare di reinizializzare la funzione. Se il probrisolve, mettersi in contatto con il centro assistenza Canon.	lema non si

Problemi di stampa

Se si incontrano dei problemi durante la stampa, seguire le istruzioni riportate di seguito per risolverli.



Mettersi in contatto con il centro assistenza Canon se non si riesce a risolvere il problema o se si incontrano problemi di natura diversa da quelli elencati in questa parte del manuale.

Problemi relativi al funzionamento della stampante

La stampante	e non funziona			
Causa 1	Sono presenti dei dati nella memoria della stampante (l'indicatore di elaborazione/dati lampeggia o è illuminato).			
Rimedio	Stampare i dati (vedere il Capitolo 5, 'Controllo dello stato del lavoro e della periferica' nella <i>Guida di riferimento</i>).			
Causa 2	Si è verificato un problema relativo alla stampante o al software.			
Rimedio	Leggere il messaggio visualizzato ed eseguire gli interventi indicati (vedere "Quando viene visualizzato un messaggio" a p. 3-2).			
La stampa si	ferma prima della conclusione del lavoro			
Causa	Sono presenti dei dati nella memoria della stampante (l'indicatore di elaborazione/dati lampeggia o è illuminato).			
Rimedio	Stampare i dati (vedere il Capitolo 5, 'Controllo dello stato del lavoro e della periferica' nella <i>Guida di riferimento</i>).			
Non è possib	ile stampare o registrare un lavoro			
Causa	Il numero totale delle pagine di tutti i lavori (capacità massima: 3.700 pagine) o la dimensione dei dati nel disco fisso hanno superato il limite massimo ammesso.			
Rimedio 1	Cancellare altri processi, documenti o moduli registrati nella mailbox, annullare altri lavori in elaborazione o attendere la conclusione dei lavori in corso e riprovare a stampare.			
Rimedio 2	Suddividere il lavoro e riprovare a stampare.			

Non è possibile registrare un lavoro di stampa protetto

Causa

Il numero dei lavori protetti registrati nella macchina ha superato il limite massimo di 50 lavori, oppure il numero totale delle pagine registrate o il numero delle pagine dei lavori ha superato il limite massimo ammesso (3.700 pagine).

Rimedio

Cancellare altri lavori protetti o attendere la conclusione dei lavori in corso, quindi riprovare a stampare.

Problemi relativi alle stampe prodotte

Vengono stampati caratteri errati

Causa 1 È stata eseguita la stampa da Windows senza installare il driver di stampa per Windows fornito con la macchina.

Rimedio Installare il driver di stampa per Windows fornito con la macchina e ristampare i dati (vedere il Capitolo 2 della *Guida al Driver UFR*).

Causa 2 Le impostazioni di stampante del software applicativo MS-DOS non sono compatibili.

Rimedio Eseguire nuovamente le impostazioni di stampante del software applicativo MS-DOS su una stampante compatibile (consultare il manuale dell'applicazione).

Viene stampata una font diversa da quella specificata

Causa Sul driver di stampa per Windows è stata impostata la funzione di sostituzione delle font di stampante.

Rimedio Impostare la funzione in modo corretto e ristampare i dati (vedere la funzione Guida (Help) del driver di stampa).

Non è possibile stampare l'ultima pagina

Causa II PC non ha inviato il comando di fine dati (l'indicatore di elaborazione/dati lampeggia o è illuminato).

Rimedio

Cancellare i dati di stampa (se si stampa da un'applicazione che non prevede una funzione di stampa e l'ultima pagina di dati non è una pagina piena, i dati relativi rimangono nella memoria della macchina) (vedere il Capitolo 5, "Controllo dello stato del lavoro e della periferica" nella Guida di riferimento).

Un lavoro di stampa per cui è stata impostata la stampa in fronte-retro viene stampato su una sola facciata

Causa 1 Il formato carta specificato non è corretto per poter eseguire la stampa in fronte-retro.

Rimedio Modificare le impostazioni del lavoro di stampa e ristampare i dati.

Causa 2 Le impostazioni per il lato anteriore e il lato posteriore dei fogli sono diverse.

Rimedio Modificare le impostazioni del lavoro di stampa e ristampare i dati.

I dati non possono essere contenuti correttamente nella pagina

Causa 1 La carta non è in posizione corretta.

Rimedio Assicurarsi che la macchina sia stata impostata correttamente e riprovare a stampare (vedere il Capitolo 7, 'Manutenzione periodica' nella Guida di riferimento).

Causa 2 I dati sono all'esterno dell'area stampabile.

Rimedio 1 Impostare i margini intorno ai dati e riprovare a stampare (vedere la funzione Guida (Help) del driver di stampa o consultare il manuale dell'applicazione).

Rimedio 2 Modificare le impostazioni di 'Scalatura' nel driver di stampa e ristampare i dati (vedere il Capitolo 3 della Guida al Driver UFR).

La posizione di stampa è spostata

Rimedio

Causa 1 Sono state variate le impostazioni di Margine, Offset X o Offset Y nel menu Impostazioni stampante.

Rimedio Impostare '0.0' per Margine, Offset X e Offset Y e ristampare i dati (vedere "Margine" a p. 2-10 e "Offset X/Offset Y" a p. 2-12).

Causa 2 Le impostazioni relative al margine superiore e alla posizione della carta eseguite nell'applicazione sono errate.

Eseguire le impostazioni corrette per il margine superiore e la posizione della carta e ristampare i dati (consultare il manuale dell'applicazione).

I dati vengono stampati su due pagine separate anziché essere stampati sulla stessa pagina

Causa Le impostazioni relative all'interlinea e al numero di righe per pagina dell'applicazione sono errate.

Rimedio Modificare le impostazioni in modo che i dati possano essere contenuti in una pagina e ristampare i dati (consultare il manuale dell'applicazione).

Problemi relativi alla qualità di stampa

Le stampe sono troppo chiare o troppo scure

Causa 1 Le impostazioni della macchina relative alla densità del toner sono errate.

Rimedio Regolare la densità del toner e ristampare i dati (vedere "Densità" a p. 2-8).

Causa 2 È impostato 'On' per Risparmio toner (modo bozza).

Rimedio Impostare 'Off' per Risparmio toner e ristampare i dati (vedere "Risparmio toner" a p. 2-8).

Causa 3 Le impostazioni della macchina relative alla densità non sono corrette.

Rimedio Eseguire la regolazione automatica della gradazione (vedere il Capitolo 4. 'Personalizzazione delle impostazioni' nella Guida di riferimento).

Il toner non si fissa correttamente

Causa Il toner potrebbe non fissarsi correttamente quando si utilizzano determinati tipi di carta.

Rimedio Attivare la funzione di compensazione del grigio nel driver di stampa e ristampare i dati (vedere la funzione Guida (Help) del driver di stampa).

Il colore non corrisponde a quello stampato da un'altra macchina Serie iR 6800C o iR5800C utilizzata in contemporanea.

Causa 1 C'è una leggera differenza nella densità del toner giallo (Y), magenta (M), ciano (C) o nero

Rimedio Variare leggermente la densità dei toner giallo, magenta, ciano o nero (vedere "Risparmio toner" a p. 2-8).

Causa 2 Le impostazioni della macchina relative alla densità non sono corrette.

Rimedio Eseguire la regolazione automatica della gradazione (vedere il Capitolo 4. 'Personalizzazione delle impostazioni' nella Guida di riferimento).

Il colore delle linee sottili o dei retini di riempimento non viene stampato

Causa 1 La combinazione di colori o di retini non viene riprodotta correttamente.

Rimedio 1 Regolare il colore nell'applicazione utilizzata e ristampare i dati.

Rimedio 2 Variare il retino nell'applicazione utilizzata e ristampare i dati.

Causa 2 Il colore appare diverso a causa del retino delle mezze tinte.

Rimedio 1 Variare la densità del colore e ristampare i dati.

Rimedio 2 Variare la direzione della carta e ristampare i dati.

Rimedio 3 Impostare 'Diffus, errore' per Mezze tinte nel driver di stampa e ristampare i dati (vedere la funzione Guida (Help) del driver di stampa).



La stessa operazione può essere eseguita anche dal pannello digitale (vedere "Mezze tinte" a p. 2-21).

Il retino delle mezze tinte non viene stampato nel colore corretto (specificato)

Causa Il retino dithering della macchina interferisce con il retino delle mezze tinte nei dati di stampa.

Rimedio 1 Rimuovere il retino delle mezze tinte dall'applicazione utilizzata e ristampare i dati.

Rimedio 2 Impostare 'Diffus, errore' per Mezze tinte nel driver di stampa e ristampare i dati (vedere la funzione Guida (Help) del driver di stampa).



Rimedio

La stessa operazione può essere eseguita anche dal pannello digitale (vedere "Mezze tinte" a p. 2-21).

Il colore della stampa dell'immagine simile a una fotografia è diverso da quello visualizzato

Causa A causa della differenza tra il sistema di regolazione colore utilizzato dal display (RGB) e quello utilizzato dalla macchina (CMYK), i colori del display non possono essere riprodotti fedelmente sulle stampe.

stampa e ristampare i dati (vedere la funzione Guida (Help) del driver di stampa).

Impostare 'Percettivo[corrispondenza colore monitor]' per Metodo confronto nel driver di

Un grafico contenente delle sfumature viene stampato con una striscia nell'area sfumata

Causa Viene applicata la compensazione del grigio sull'area grigia della striscia nel grafico.

Rimedio Disattivare Compensazione grigio nel driver di stampa e ristampare i dati (vedere la funzione Guida (Help) del driver di stampa).

I caratteri sono sfuocati

Causa Viene utilizzata una font spessa per i caratteri.

Rimedio 1 Utilizzare una font più sottile e ristampare i dati.

Rimedio 2 Disattivare Compensazione grigio nel driver di stampa e ristampare i dati (vedere la funzione Guida (Help) del driver di stampa).

Le linee sottili e i caratteri di testo sottili non vengono stampati correttamente

Causa Le linee sottili ed i caratteri di testo sottili non possono essere elaborati correttamente.

Rimedio 1 Regolare il colore nell'applicazione utilizzata e ristampare i dati.

Rimedio 2 Utilizzare linee o font più spessi e ristampare i dati.

Rimedio 3 Impostare 'Diffus. errore' o 'Risoluzione' per Mezze tinte nel driver di stampa e ristampare i dati (vedere la funzione Guida (Help) del driver di stampa).



La stessa operazione può essere eseguita anche dal pannello digitale (vedere "Mezze tinte" a p. 2-21).

Rimedio 4 Se si utilizza Illustrator 8.0 o una versione successiva, disattivare la stampa bitmap (cancellare il simbolo di visto dal riquadro corrispondente) e ristampare i dati.

Il riquadro dell'immagine inserita, non visibile sul monitor, viene stampato in un colore diverso da quello che circonda il riquadro

Causa A seconda dell'applicazione e del sistema operativo utilizzati, il metodo di elaborazione delle mezze tinte e dei colori potrebbe essere diverso.

Rimedio 1 Disattivare Compensazione grigio nel driver di stampa e ristampare i dati (vedere la funzione Guida (Help) del driver di stampa).

Rimedio 2 Impostare 'Diffus, errore', 'Risoluzione' o 'Gradazione' per Mezze tinte nel driver di stampa e ristampare i dati (vedere la funzione Guida (Help) del driver di stampa).



La stessa operazione può essere eseguita anche dal pannello digitale (vedere "Mezze tinte" a p. 2-21).

Impostare 'Percettivo [corrispondenza colore monitor]', 'Saturazione' o 'In base a colore' per Rimedio 3 Metodo confronto e ristampare i dati (vedere la funzione Guida (Help) del driver di stampa).

CAPITOLO

Appendice

Questo capitolo riporta le specifiche della macchina e l'indice analitico.

Specifiche Specifiche del software	
Indice analitico	4-3

Specifiche

Specifiche soggette a modifiche senza preavviso per aggiornamenti del prodotto.

Specifiche del software

Linguaggio di comando	UFR:		
	Ridotta a 4,0 mm (1,6 pollici) dal lato superiore, inferiore, sinistro e destro del foglio.		
Area di stampa	* Se si utilizza carta di dimensioni 13" x 19", non viene stampata un'area larga 8,10 mm (5/16 di pollice) lungo i lati destro e sinistro e un'area larga 12,20 mm (1/2 pollice) lungo i lati superiore ed inferiore.		

Indice analitico

Numeri

3 fori, 2-6

Α

Alim. foglio, 2-13 Alimentazione carta, 2-5

B

Bypass, 2-4

Carta colorata, 2-6 Carta comune, 2-6 Carta intestata, 2-4, 2-6 Carta riciclata, 2-6 Carta spessa, 2-6 Carta spessa 2, 2-6 Carta spessa 3, 2-6 Ciano, 2-8 Completato di RIP stampare, 2-14 Copie, 2-4

D

Densità. 2-8 Diffus. errore, 2-21 Dithering, 2-21

F

Etichette, 2-6 Executive, 2-5

F

Fascicolazione, 2-15 Fascicolazione con rotazione, 2-15 Fascicolazione e pinzatura, 2-13, 2-15, 2-16, 2-17, 2-18 Fascicolazione sfalsata, 2-15 Finisher, 2-15 Finisher-R1, 2-17 Foglio di copertina, 2-4 Foglio tra i lucidi, 2-19 Fogli rubrica 1, 2-6 Fogli rubrica 2, 2-6 Foratura, 2-13, 2-18 Formato carta predefinito, 2-5 Full Color, 2-19 Funzioni selezionabili da menu, 1-2

G

Giallo, 2-8 Gradazione, 2-20, 2-21

Ignora formato carta, 2-7 Immagine, 2-20, 2-21 Immagini grafiche, 2-20, 2-21 Impostazioni gradazione, 2-20 Indicatore di elaborazione/dati, 2-13, 3-3, 3-4 Indicatore di errore, 3-2 Inizializzazione, 2-22

Layout, 2-9 Lucidi, 2-6, 2-19

M

Magenta, 2-8

Margine, 2-10, 3-5
Memoria esaurita, 2-14
Menu Impostazioni, 2-2, 2-4
Menu Impostazioni stampante
Elenco delle funzioni, 2-2
Registrazione, 1-2
Utilizzo, 1-6
Menu Utilità, 2-3, 2-23
Mezze tinte, 2-21
Modo Colore, 2-19
Moiré, 2-21
MS-DOS, 3-4

N

Nero, 2-8

0

Offset X, 2-12 Offset Y, 2-12

P

Perfezionamento immagine, 2-7
Posizione di pinzatura, 2-15, 2-17
Problemi di stampa, 3-3, 3-4
Problemi relativi al funzionamento della stampante, 3-3
Problemi relativi alla qualità di stampa, 3-6
Puncher Unit, 2-18

Q

Qualità di stampa, 2-7

R

Raggruppamento, 2-15
Raggruppamento con rotazione, 2-15
Raggruppamento sfalsato, 2-15
Raster Image Processor (RIP), 2-14
Rilegatura, 2-9
Rilevamento automatico, 2-19
RIP
Completato di RIP stampare, 2-14
Risparmio toner, 2-8

S

Saddle Finisher-R2 con pinzatura a sella, 2-17 Salta errore, 3-2 Sostituzione delle font della stampante, 3-4 Specifiche, 4-2 Specifiche del software, 4-2 Stampa fronte-retro, 2-4, 2-9 Stampa immagine compressa, 2-22 Stampa protetta, 2-13, 2-14, 2-17

T

Tempo conservazione lavoro, 2-13 Timeout, 2-13 Tipo di carta predefinito, 2-6 Traslucidi, 2-6

U

UNIX, 2-5 Uso del menu Impostazioni stampante, 1-6



Videata delle Funzioni aggiuntive, 1-3 Visualizzazione dei menu, 1-4

Canon

CANON INC.

30-2, Shimomaruko 3-chome, Ohta-ku, Tokyo 146-8501, Japan

CANON U.S.A., INC.

One Canon Plaza, Lake Success, NY 11042, U.S.A.

CANON CANADA INC.

6390 Dixie Road Mississauga, Ontario L5T 1P7, Canada

CANON EUROPA N.V.

Bovenkerkerweg 59-61 P.O. Box 2262, 1180 EG Amstelveen, The Netherlands

CANON FRANCE S.A.

17, quai du Président Paul Doumer 92414 Courbevoie Cedex, France

CANON (U.K.) LTD.

Woodhatch, Reigate, Surrey, RH2 8BF, United Kingdom

CANON DEUTSCHLAND GmbH

Europark Fichtenhain A10, 47807 Krefeld, Germany

CANON ITALIA S.p.A.

Via Milano, 8 - 20097 San Donato Milanese (MI) Italy

CANON LATIN AMERICA. INC.

703 Waterford Way Suite 400 Miami, Florida 33126 U.S.A.

CANON AUSTRALIA PTY. LTD

1 Thomas Holt Drive, North Ryde, Sydney, N.S.W. 2113, Australia

CANON SINGAPORE PTE. LTD.

1 HarbourFront Avenue #04-01 Keppel Bay Tower, Singapore 098632

CANON HONGKONG CO., LTD

19/F., The Metropolis Tower, 10 Metropolis Drive, Hunghom, Kowloon, Hong Kong